

様式第4の口（第4条、第5条関係）

屋内貯蔵所構造設備明細書

事業の概要		○○○○○○○									
建築物の構造	階数	—		建築面積	54 m ²		延べ面積	54 m ²			
	壁	延焼の恐れのある外壁	コンクリートブロック アクリル素糊附付		柱	なし		床	コンクリート仕上げ (側溝、ためます付)		
		その他の壁			はり	鉄骨		屋根又は 上階の床	石綿スレート大波葺		
	窓	なし		出入口	甲種防火戸	階段	なし		軒高 階高	3.15m	
建築物の一部に製造所（一般取扱所）を設ける場合の建築物の構造			階数			建築面積	m ²		延べ面積	m ²	
			建築物の構造概要								
架台の構造			スチール棚（アンカーボルト固定）								
採光、照明設備			蛍光灯（耐圧防爆型）								
排気、排出の設備			自然換気ベンチレーター 400φ（5個） 強制換気扇（耐圧防爆型 17 m ³ /min×1台、28 m ³ /min×1台）								
電気設備			電気工作物法令による								
避雷設備			なし								
通風、冷房装置等の設備			なし								
消火設備			第5種ABC消火器（10型） 2本								
警報設備			加入電話								
工事請負者 住所氏名			△△△△△△			電話 044-***-****					

- 備考 1. この用紙の大きさは、日本工業規格A4とすること。
2. 建築物の一部に貯蔵所を設ける場合の建築物の構造の欄は、該当する場合のみ記入すること。